

Zápis z jednání Vědecké rady

Provozně ekonomické fakulty Mendelovy univerzity v Brně

konaného dne 19. října 2023

Přítomni:	doc. Mgr. Veronika Blašková, Ph.D.; prof. Ing. Petr David, Ph.D.; prof. Ing. Radim Farana, CSc., FEng.; prof. PhDr. Kamil Fuchs, CSc.; prof. Ing. Jana Hančlová, CSc.; prof. RNDr. Jan Hanousek, CSc., DSc.; doc. Ing. Mgr. Jitka Janová, Ph.D.; doc. Ing. Svatopluk Kapounek, Ph.D.; prof. Ing. Cyril Klimeš, CSc.; doc. Ing. et Ing. Lea Kubíčková, Ph.D.; doc. Ing. Arnošt Motyčka, CSc.; doc. Ing. Jana Péliová, Ph.D.; Ing. Jan Přichystal, Ph.D.; doc. PhDr. Martina Rašticová, Ph.D.; doc. Ing. Petr Rozmahel, Ph.D.; prof. Ing. Jana Stávková, CSc.; Ing. Marcel Ševela, Ph.D.; prof. Mgr. Jiří Špalek, Ph.D.; doc. Ing. Oldřich Trenz, Ph.D.; prof. Ing. Tomáš Vojnar, Ph.D.; doc. Ing. Marcela Žárová Zárybnická, CSc.; doc. Ing. Pavel Žufan, Ph.D.
Omluveni:	doc. Mgr. Milan Adámek, Ph.D.; prof. Ing. Jakub Fischer, Ph.D.; Ing. Petr Chládek; prof. PhDr. Ladislav Křišťoufek, Ph.D.; prof. Ing. Martin Kvizda, Ph.D.; prof. Ing. Lubor Lacina, Ph.D.; prof. Ing. Danuše Nerudová, Ph.D.; Ing. Jan Procházka; doc. Ing. Ida Rašovská, Ph.D.; prof. Ing. Daniel Stavárek, Ph.D.; doc. Ing. Tomáš Šubrt, Ph.D.

Děkan doc. Kapounek přivítal členy vědecké rady fakulty (dále jen „VR“) a ujal se řízení jednání. Představil a přivítal nového člena VR prof. Ing. Radima Faranu, CSc., FEng.; dále předal jmenovací dekret doc. Ing. Marcela Žárové Zárybnické, CSc.

Děkan se členů VR dotázal, zda mají nějaké připomínky k zápisu z předchozího jednání VR. Zápis z jednání VR dne 22. 6. 2023 byl členům rozeslán dne 30. 6. 2023. Připomínky vůči zápisu nebyly vzneseny.

Poté děkan prezentoval program aktuálního jednání:

1. Informace o procesech řízení kvality doktorských studijních programů.
2. Projednání plánu realizace strategického záměru fakulty pro rok 2024.
3. Projednání a schvalování návrhu navazujícího magisterského studijního programu s profesně zaměřeným profilem „Marketing“ v českém jazyce.
4. Projednání a schvalování návrhu navazujícího magisterského studijního programu s akademicky zaměřeným profilem „Ekonomické modelování a aplikovaná statistika“ v českém a anglickém jazyce.
5. Projednání a schvalování návrhu doktorského studijního programu „Otevřená informatika“ v českém a anglickém jazyce.
6. Různé:
 - a. schválení školitele pro doktorský studijní program Ekonomika a management (EAM), Economics and management (EAMA), Ekonomika a management (EMA);
 - b. schválení školitelky pro doktorský studijní program Automatizace řízení a informatika (ARI);
 - c. schválení školitele pro doktorské studijní programy Ekonomika a management (EAM), Economics and management (EAMA), Ekonomika a management (EMA), Hospodářská politika a správa – Finance (HPS-F);
 - d. schválení členů komisí pro státní závěrečné zkoušky.

Členové VR neměli žádné návrhy na změnu programu. Program jednání byl následně členy VR schválen.

1. Informace o procesech řízení kvality doktorských studijních programů

Členům VR byly proděkanem prof. Davidem podány aktuální informace o nastavení kompetencí a procesů v rámci organizace doktorských studijních programů na Provozně ekonomické fakultě (dále jen "DSP"). Průvodní dokumenty Vyhláška děkana 2/2023, Informace pro uchazeče a studenty doktorských studijních programů Provozně ekonomické fakulty a 5x3 školitele a studenta byly členům k dispozici na www stránkách VR.

Byla představena Vyhláška děkana 2/2023 O upřesnění pravidel a organizace studia v doktorských studijních programech s účinností od 15. 9. 2023, která jasně a jednoznačně nastavuje kompetence a procesy řízení DSP a parametry kontroly kvality doktorského studia. Dále byly představeny dokumenty Informace pro uchazeče a studenty doktorských studijních programů Provozně ekonomické fakulty týkající se především průběhu studia v DSP, základních principů DSP a jednotlivých studijních programů a také dokumenty 5x3 školitele a studenta, které shrnují základní očekávání od doktorského studia a školitele. Následně byly představeny změny v organizaci DSP, především týkající se ročníkové organizace studia, sjednocení ISP a hodnocení studentů, zavedení technických předmětů, redukce počtu předmětů, úrovně standardů a kontroly DSP. Závěrem byl popsán aktuální stav a očekávaný vývoj studijních programů s akreditací do konce roku 2024, ostatních studijních programů a také výhledu a cílů v rámci DSP na PEF.

V rámci následující diskuze se členové VR zajímali zejména o vývoj počtu studentů v jednotlivých doktorských studijních programech, problémy spojené s úspěšným a neúspěšným ukončováním studia a perspektivu dalšího vývoje doktorských studií na fakultě a stavu správních řízení s NAÚ.

2. Projednání plánu realizace strategického záměru fakulty pro rok 2024

Děkan otevřel bod jednání a požádal proděkana Ing. Ševelu o prezentaci připraveného dokumentu. Plán realizace pro rok 2024 má shodnou vnitřní strukturu jako schválený strategický záměr fakulty pro období 2021 až 2025, rok 2024 je tedy předposledním rokem řešení. V roce 2024 se realizace omezí na 26 dílčích cílů, z nichž většina je realizována průběžně po dobu více let.

V rámci vzdělávací činnosti je prioritním cílem dokončit transformaci navazujících magisterských programů, a to zejména v oblasti vzdělávání „Ekonomické obory“. V dalších bodech tohoto zasedání jsou předkládány návrhy programů jako součást uvedeného úsilí. Následně se fakulta zaměří na vyhodnocení atraktivity a úspěšnosti studentů v bakalářských studijních programech, které jsou ve stávající podobě uskutečňovány již pět let. Průběžně bude ve vzdělávací oblasti pokračovat ve sledování a vyhodnocování dlouhodobých trendů zpětné vazby od studentů a absolventů, legislativního rámce, studijní neúspěšnosti, míry internacionalizace studia, účasti odborníků z praxe aj. s cílem provádět menší operativní korekce.

V tvůrčí činnost je prioritním cílem revize motivačních pravidel výzkumných týmů a jejich financování, kde fakulta zamýšlí přehodnotit jejich celkovou koncepci vzhledem k jejich dlouhodobému přínosu, popř. transformovat jejich počet a zaměření. S rozvojem studijních programů s profesním profilem je nutno zvýšit spolupráci s aplikační sférou v podobě navýšení počtu stabilních partnerství s firmami, popř. organizacemi a vytvářet společné výstupy. Průběžně bude i nadále realizována podpora společné tvůrčí činnosti s ostatními fakultami univerzity, zahraničními spoluautory tak, aby fakulta dosáhla lepšího zapojení do výzkumných a aplikačních sítí.

Třetí role fakulty je stále zatížena útlumem způsobeným Covid-19, stále se nepodařilo zcela obnovit předchozí stav. Budou zorganizovány tradiční akce typu „Business day“, ale důraz bude kladen na větší míru zapojení studentů a prezentaci pozitivních informací o činnosti fakulty směrem k veřejnosti s cílem nápravy reputace.

Poslední částí strategického záměru fakulty je pak oblast řízení a financí, kde budou pokračovat transformační kroky zahájené v roce 2023. Budou implementována nová pravidla tvorby rozpočtů ústavů s důrazem na zásluhovost a efektivitu výuky včetně promítnutí organizačních změn. Fakulta bude rovněž usilovat o další navýšení neveřejných zdrojů na financování, a to jak ze vzdělávací, tak i výzkumné činnosti.

V rámci diskuse byly strategické cíle komentovány z hlediska jejich rozsahu a množství především doc. Péliovou a doc. Zárybnickou Žárovou. Děkan doc. Kapounek potvrdil, že se fakulta soustředí jen na několik důležitých cílů a bude v roce 2024 řešit přibližně jednu třetinu cílů stanovených ve schváleném strategickém záměru fakulty.

3. Projednání a schvalování návrhu navazujícího magisterského studijního programu s profesně zaměřeným profilem „Marketing“

Po krátkém úvodu požádal děkan doc. Kapounek proděkana Ing. Ševelu o představení navrhovaného navazujícího magisterského programu Marketing. Program je navrhován s profesně zaměřeným profilem, a to pouze v českém jazyce. Profil absolventa je formován předměty v oblasti marketingu a řízení marketingových aktivit s následným zaměřením podle specializace na komerční komunikaci anebo cestovní ruch. Součástí studijního plánu je odborná praxe v délce jednoho semestru ohodnocená 30 ECTS kredity. Program bude otevřen všem uchazečům i mimo fakultu, ale očekává se určitý podíl studentů navazujících na své předchozí bakalářské studium v programu s profesně zaměřeným profilem uskutečňovaným fakultou.

Prof. Špalek se tázal ohledně plánovaných počtech studentů. Prof. Farana zmínil, zda nemají směřovat absolventi bakalářského studia s profesním profilem především do praxe. Prof. Fuchs uvedl potřebu přesně definovat v čem má být účel dodatečného navazujícího magisterského studia pro absolventa profesního bakalářského programu, doporučuje změnit v bakalářském profesním studiu obsah a cíl vzdělávání v oblasti ekonomické teorie. Děkan doc. Kapounek uvedl, že bude zachován stávající návrh programu Marketing s tím, že změny v bakalářském profesním studiu mohou proběhnout na úrovni jednotlivých předmětů. Doc. Péliová podpořila záměr a koncepci studijního programu s profesně zaměřeným profilem.

Doc. Rozmahel zmínil potenciální odliv absolventů akademických bakalářských programů do navazujících profesních, možnou ztrátu nejlepších studentů z akademických programů s ohrožením doktorského studia. Děkan doc. Kapounek uvedl, že magisterské profesní programy Cirkulární ekonomika a Marketing cílí především na externí uchazeče. Prof. Vojnar zmínil dosavadní zkušenosti na infromatických profesních programech. Prof. Hanousek podpořil navazující profesní programy, pokud je potenciál získat dodatečné studenty.

Doc. Kubíčková zmínila zkušenosti z jiných univerzit a vysvětlila koncepci tvorby profesního programu Marketing. Prof. Stávková zdůraznila nutnost formulovat jasnou koncepci u magisterských a bakalářských studijních programů. Prof. Fuchs uvedl potřebu definovat profil absolventa jednoznačně rozdílně oproti profesnímu bakalářskému studiu. Prof. Hančlová zmínila trend migrace studentů mezi univerzitami a profesními a akademickými programy. Prof. Špalek zmínil podstatnou otázku, jak koncipovat bakalářskou práci v profesním oproti akademickému programu. Doc. Kubíčková uvedla shodu garantů profesních programů fakulty na koncepci bakalářských prací. Doc. Motyčka zmínil vývoj vzniku profesních programů a jejich potřebu vzniku a existence.

Po ukončení diskuze VR hlasovala o návrhu studijního programu s následujícím výsledkem:

Počet všech členů VR:	33	Kvorum pro schválení:	17
Počet přítomných členů VR:	21	Kladné hlasy:	21
		Záporné hlasy:	0
		Zdrželo se:	0

Na základě výsledků hlasování VR schválila návrh navazujícího magisterského studijního programu Marketing.

4. Projednání a schvalování návrhu navazujícího magisterského studijního programu s akademicky zaměřeným profilem „Ekonomické modelování a aplikovaná statistika“ a „Economic modelling and applied statistics“

Proděkán Ing. Ševela představil návrh dvou obsahově shodných navazujících magisterských studijních programů s akademicky zaměřeným profilem. Jedná se o programy bez specializace, které jsou určeny velmi omezenému okruhu zájemců, předpokládá se zájem do 10 uchazečů v každém programu. Vzhledem k obsahu studia se očekává, že jeho absolventi budou nejen získávat certifikát EMOS (European Master in Official Statistics) vydávaný Eurostatem, ale budou rovněž velmi dobře připraveni na pokračování v doktorském studiu.

Děkan Kapounek doplnil úvahy o nabídce programu v anglickém jazyce a také o doplnění interaktivních metod výuky. Dále proběhla diskuse o počtu studentů a o prestige fakulty díky danému programu, obdobných zkušenostech z VŠE a také o možnosti nabídky části programu jako celoživotního kurzu.

Po diskuzi VR hlasovala o návrhu studijního programu s následujícím výsledkem:

Počet všech členů VR:	33	Kvorum pro schválení:	17
Počet přítomných členů VR:	21	Kladné hlasy:	21
		Záporné hlasy:	0
		Zdrželo se:	0

Na základě výsledků hlasování VR schválila návrh navazujícího magisterského studijního programu Ekonomické modelování a aplikovaná statistika a obsahově shodného navazujícího magisterského studijního programu Economic modelling and applied statistics.

5. Projednání a schvalování návrhu doktorského studijního programu „Otevřená informatika“ a Open informatics“

Proděkan Ing. Švela prezentoval základní charakteristiky navrhovaného doktorského studijního programu Otevřená informatika a obsahově shodného programu Open informatics. Jedná se o kombinovaný studijní program zasahující do oblastí vzdělávání Informatika a Ekonomické obory. Program má být nástupcem programu Systémové inženýrství a informatika s oborem Ekonomická informatika. Výhledově se má stát jediným doktorským studijním programem na fakultě v oblasti Informatika, fakulta nepředpokládá prodlužování akreditace stávajícího programu Automatizace řízení a informatika. Program je navrhován bez specializací, dostatek volitelných předmětů a individuální studijní plány umožňují dosáhnout požadovaného zaměření studia.

V navazující diskuzi děkan doc. Kapounek shrnul snahy o konsolidaci doktorských studijních programů, prof. Klimeš jako reprezentant Ústavu informatiky doplnil motivaci k realizaci daného programu a popsal předpokládaný zájem uchazečů.

Po ukončení diskuze VR hlasovala o návrzích studijních programů s následujícím výsledkem:

Počet všech členů VR:	33	Kvorum pro schválení:	17
Počet přítomných členů VR:	21	Kladné hlasy:	21
		Záporné hlasy:	0
		Zdrželo se:	0

Na základě výsledků hlasování VR schválila návrh doktorského studijního programu Otevřená informatika a obsahově shodného doktorského studijního programu Open informatics.

6. Různé

A. Schválení školitele pro doktorský studijní program Ekonomika a management (EAM), Economics and management (EAMA), Ekonomika a management (EMA)

Školitelem pro doktorské studijní programy Ekonomika a management (EAM), Economics and management (EAMA), Ekonomika a management (EMA) byl navržen prof. RNDr. Jan Hanousek, CSc., DSc. z Ústavu financí. Průvodní dokument obsahující odborný životopis byl členům k dispozici na stránkách VR.

Ke schválení návrhu je třeba souhlasu většiny všech členů VR.

VR hlasovala o schválení nového školitele s následujícím výsledkem:

Počet všech členů VR:	33	Kvorum pro schválení:	17
Počet přítomných členů VR:	21	Kladné hlasy:	20
		Záporné hlasy:	0
		Zdrželo se:	1

Na základě výsledků hlasování VR schvaluje prof. RNDr. Jana Hanouska, CSc., DSc. školitelem pro doktorské studijní programy Ekonomika a management (EAM), Economics and management (EAMA), Ekonomika a management (EMA).

B. Schválení školitele pro doktorský studijní program Automatizace řízení a informatika (ARI)

Školitelkou pro doktorský studijní program Automatizace řízení a informatika (ARI) byla navržena doc. Ing. Mgr. Jitka Janová, Ph.D. z Ústavu statistiky a operačního výzkumu. Průvodní dokument obsahující odborný životopis byl členům k dispozici na stránkách VR.

VR hlasovala o schválení nového školitele s následujícím výsledkem:

Počet všech členů VR:	33	Kvorum pro schválení:	17
Počet přítomných členů VR:	21	Kladné hlasy:	20
		Záporné hlasy:	0
		Zdrželo se:	1

Na základě výsledků hlasování VR schvaluje doc. Ing. Mgr. Jitku Janovou, Ph.D. školitelkou pro doktorský studijní program Automatizace řízení a informatika (ARI).

C. Schválení školitele pro doktorské studijní programy Ekonomika a management (EAM), Economics and management (EAMA), Ekonomika a management (EMA), Hospodářská politika a správa - Finance (HPS-F)

Školitelem pro doktorské studijní programy Ekonomika a management (EAM), Economics and management (EAMA), Ekonomika a management (EMA), Hospodářská politika a správa – Finance (HPS-F) byl navržen prof. Ing. Evžen Kočenda, M.A., Ph.D., DSc. z Institutu ekonomických studií, Fakulty sociálních věd, Univerzity Karlovy. Průvodní informace byla členům k dispozici na stránkách VR.

VR hlasovala o schválení nového školitele s následujícím výsledkem:

Počet všech členů VR:	33	Kvorum pro schválení:	17
Počet přítomných členů VR:	21	Kladné hlasy:	21
		Záporné hlasy:	0
		Zdrželo se:	0

Na základě výsledků hlasování VR schvaluje prof. Ing. Evžena Kočendu, M.A., Ph.D., DSc., školitelem pro doktorské studijní programy Ekonomika a management (EAM), Economics and management (EAMA), Ekonomika a management (EMA), Hospodářská politika a správa – Finance (HPS-F).

D. Schválení členů komisí pro státní závěrečné zkoušky

Proděkan Ing. Ševela představil návrh nových členů komisí s právem zkoušet pro státní závěrečné zkoušky.

Pro bakalářské a navazující magisterské programy v oblasti vzdělávání Ekonomické obory:

Ing. Pawan Mishra, Ph.D.
Mgr. Ing. Jana Mikušová, Ph.D.
PhDr. Jana Dundelová, Ph.D.
Ing. Michal Pšurný, Ph.D.

Pro bakalářské programy v oblastech vzdělávání Informatika a Kybernetika

Ing. Robert Rouš Ing.
Vlastimil Slaný, Ph.D.
Ing. Tomáš Jakúbek
Ing. Roman Valovič

Pro navazující magisterské programy v oblastech vzdělávání Informatika a Kybernetika:

Ing. Vlastimil Slaný, Ph.D.
Ing. Petr Jedlička, Ph.D.
Ing. Jan Turčínek, Ph.D.

VR hlasovala o schválení nových členů komisí pro státní závěrečné zkoušky s následujícím výsledkem:

Počet všech členů VR:	33	Kvorum pro schválení:	17
Počet přítomných členů VR:	21	Kladné hlasy:	21
		Záporné hlasy:	0
		Zdrželo se:	0

Na základě výsledků hlasování VR schvaluje nové členy komisí pro státní závěrečné zkoušky uvedené výše v tomto bodě pro příslušné oblasti vzdělávání.

Plán termínů zasedání VR v roce 2024:

- 25. ledna 2024 v 10 hod.
- 18. dubna 2024 v 10 hod.
- 20. června 2024 v 10 hod.
- 10. listopadu 2024 v 10 hod.
- 5. prosince 2024 v 10 hod.

Závěrem jednání přednesl děkan doc. Kapounek závěrečné usnesení z jednání VR dne 19. října 2023, které je přiloženo k tomuto zápisu. VR o jeho znění hlasovala s následujícím výsledkem:

Počet všech členů VR:	33	Kvorum pro schválení:	17
Počet přítomných členů VR:	21	Kladné hlasy:	21
		Záporné hlasy:	0
		Zdrželo se:	0

Závěrečné usnesení z jednání VR dne 10. října 2023 bylo schváleno většinou hlasů členů VR.

Děkan poděkoval všem přítomným na aktivní účast na jednání VR. Vzhledem k tomu, že v roce 2023 již další zasedání VR není plánováno, popřál všem členům VR úspěšné dokončení roku a zejména dostatek možností k odpočinku během Vánočního období. Následně zasedání VR ukončil.

Nejbližší zasedání VR se bude konat 25.1. 2024 v 10 hodin. Místo bude upřesněno v pozvánce.

Brno 19. října 2023

Zapsala: Lucie Kamenická, DiS., v. r.

Verifikoval: doc. Ing. Svatopluk Kapounek, Ph.D., v. r.

Usnesení Vědecké rady
Provozně ekonomické fakulty Mendelovy univerzity v Brně
ze zasedání konaného dne 19. října 2023

Vědecká rada fakulty:

1. na základě výsledků hlasování schvaluje návrh navazujícího magisterského studijního programu s profesně zaměřeným profilem „Marketing“;
2. na základě výsledků hlasování schvaluje návrhy navazujícího magisterského studijního programu s akademicky zaměřeným profilem „Ekonomické modelování a aplikovaná statistika“;
3. na základě výsledků hlasování schvaluje návrhy navazujícího magisterského studijního programu s akademicky zaměřeným profilem „Economic modelling and applied statistics“;
4. na základě výsledků hlasování schvaluje návrhy doktorského studijního programu s akademicky zaměřeným profilem „Otevřená informatika“;
5. na základě výsledků hlasování schvaluje návrhy doktorského studijního programu s akademicky zaměřeným profilem „Open informatics“;
6. na základě výsledků hlasování schvaluje prof. RNDr. Jana Hanouska, CSc., DSc., školitelem pro doktorské studijní programy Ekonomika a management (EAM), Economics and management (EAMA), Ekonomika a management (EMA); prof. Ing. Evžena Kočendu, M.A., Ph.D., DSc. školitelem pro doktorské studijní programy Ekonomika a management (EAM), Economics and management (EAMA), Ekonomika a management (EMA), Hospodářská politika a správa – Finance (HPS-F) a doc. Ing. Mgr. Jitku Janovou, Ph.D., školitelkou pro doktorský studijní program Automatizace řízení a informatika (ARI);
7. na základě výsledků hlasování schvaluje členy státních závěrečných zkoušek s právem zkoušet pro oblast vzdělávání “Ekonomické obory”: PhDr. Jana Dundelová, Ph.D., Mgr. Ing. Jana Mikušová, Ph.D., Ing. Pawan Mishra, Ph.D., Ing. Michal Pšurný, Ph.D.; pro spojené oblasti “Informatika” a “Kybernetika” pro bakalářské programy: Ing. Tomáš Jakúbek, Ing. Robert Rouš, Ing. Vlastimil Slaný, Ph.D., Ing. Roman Valovič a pro navazující magisterské programy Ing. Petr Jedlička, Ph.D., Ing. Vlastimil Slaný, Ph.D., Ing. Jan Turčínek, Ph.D.;
8. projednala plán realizace strategického záměru fakulty pro rok 2024;
9. bere na vědomí informace o procesech řízení kvality doktorských studijních programů.

Brno 19. října 2023

doc. Ing. Svatopluk Kapounek, Ph.D., v. r.
děkan

Č. j.: UM/18551/2023-1